

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1. Χωματοουργικά</b>									
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	ΝΑΥΔΡ Α\3.17	1	ΥΔΡ 6054	μ3	280	2,10	588,00	
2	Καθαρισμοί κοιτών ποταμών ή ρεμάτων από φερτά υλικά ή απορρίμματα Με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών	ΝΑΥΔΡ Α\4.02.01	2	ΥΔΡ 6054	στρ.	180	0,52	93,60	
3	Εκβαθύνσεις - διαπλατύνσεις κοιτών ποταμών ή ρεμάτων με χρήση μηχανικού εξοπλισμού Με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών	ΝΑΥΔΡ Α\3.06.01	3	ΥΔΡ 6058	μ3	150	0,72	108,00	
<b>Σύνολο 1. Χωματοουργικά</b>								<b>789,60</b>	<b>789,60</b>
<b>2. Έργα προστασίας κοίτης και πρηνών - Φάτνες</b>									
1	Λιθορριπές προστασίας κοίτης και πρηνών Με λίθους συλλεκτούς, βάρους 5 έως 20 kg	ΝΑΥΔΡ Α\8.04.01	10	ΥΔΡ 6157.1	μ3	50	9,80	490,00	
2	Λιθορριπές προστασίας κοίτης και πρηνών Με λίθους λατομείου, βάρους 5 έως 20 kg	ΝΑΥΔΡ Α\8.04.02	5	ΥΔΡ 6157	μ3	50	19,10	955,00	
3	Λιθορριπές προστασίας κοίτης και πρηνών Με λίθους λατομείου βάρους 100 - 200 kg	ΝΑΥΔΡ Α\8.04.03	6	ΥΔΡ 6158	μ3	50	21,20	1.060,00	
4	Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	ΝΑΟΔΟ Α\Β65.1.1	7	ΟΔΟΝ 2311	kg	5.370	2,70	14.499,00	
5	Κατασκευή φατνών	ΝΑΟΔΟ Α\Β65.2	11	ΟΔΟΝ 2312	μ2	2.695	2,50	6.737,50	
6	Πλήρωση φατνών	ΝΑΟΔΟ Α\Β65.3	9	ΟΔΟΝ 2313	μ3	490	23,00	11.270,00	
<b>Σύνολο 2. Έργα προστασίας κοίτης και πρηνών - Φάτνες</b>								<b>35.011,50</b>	<b>35.011,50</b>
<b>Αθροισμα</b>									35.801,10
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00 %	6.444,20
<b>Αθροισμα</b>									42.245,30
Απρόβλεπτα								15,00 %	6.336,80
<b>Αθροισμα</b>									48.582,10
Πρόβλεψη αναθεώρησης									198,39
<b>Αθροισμα</b>									48.780,49
ΦΠΑ								23,00 %	11.219,51
<b>Γενικό Σύνολο</b>									<b>60.000,00</b>

Ιωάννινα 19 / 06 / 2015

Η αναπλ. Προισταμένη  
του Τ.Δ.Π.

Ιωάννινα 19 / 06 / 2015  
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Γεώργιος Σταύρου.  
Πολιτικός Μηχανικός

Ελένη Νικολαού  
Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ιωάννινα 19 / 06 / 2015  
Η αναπλ. Προισταμένη της  
Δ/σης Τεχνικών Έργων

Αγαθή Βλαχιώτη